

Chlorophyll - Die Übersäuerung

Viele Menschen in den westlichen Industrieländern sind übersäuert.

Was bedeutet das?

Ganz einfach, bei diesen Menschen ist das Verhältnis von Säuren und Basen im Körper nicht im richtigen Verhältnis. Es ist wissenschaftlich bewiesen, dass diese Übersäuerung des Körpers eine der Hauptursachen für Krankheiten ist.

Das Verhältnis von Säuren und Basen muss ausgeglichen sein. Auf einer Skala von 0-14 sollte der menschliche Körper bei 7,35 liegen. Durch unsere ständige falsche Ernährung mit zu viel Fleisch, Zucker und süßen Sachen, Kaffee, Cola und andere ungesunde Getränken wird der Körper tagtäglich mit zu viel Säuren belastet.

Die notwendigen ausgleichenden Basen werden dafür aber zu wenig zugeführt. Basische Lebensmittel sind Gemüse, reif geerntetes Obst, Kartoffeln, Blattsalate, Sprossen und Keime, Hülsenfrüchte, stille Mineralwässer und Kräutertees.

Jeder weiß, dass genau diese basischen Lebensmittel bei den meisten Menschen zu kurz kommen.



Man muss also für einen Ausgleich sorgen. Genau hier ist das Chlorophyll ein wichtiger Helfer. Es ist stark basisch und liefert dem Körper die so wichtigen und notwendigen Basen für einen optimalen Ausgleich.

Wissenschaftler ist es gelungen Chlorophyll in flüssiger Form zur Verfügung zu stellen. Somit hat man die Möglichkeit auch im Alltag etwas für seine Gesundheit und für den Säuren-Basen-Ausgleich zu tun.

Chlorophyll:

- entgiftet den Körper
- wirkt blutbildend
- wirkt blutreinigend
- transportiert Sauerstoff in den Körper
- wirkt Blutdruck regulierend
- hilft beim Zellaufbau
- neutralisiert das Säuren-Basen-Verhältnis
- regelt und fördert die Verdauung
- fördert die geistige Fitness
- schärft die Konzentration
- stärkt die Leber

Je höher die Aufnahme grüner Substanzen, desto optimaler ist die enzymatische Bildung des Sauerstoffs und die Funktion des Stoffwechsels.

Für weitere Informationen wenden sie sich bitte an:

Werner Gaisch

Philipsstraße 21

8403 Lebring

Tel.: 0664/5999144

eMail: w.gaisch@gmx.at



Chlorophyll
ein Wunder der Natur

Chlorophyll ein Wunder der Natur

Chlorophyll ist der einzige Stoff in der Natur, der Sonnenlicht speichern kann. Es fängt die Energie des Sonnenlichtes ein und speichert sie in der Pflanze. Ohne diesen Vorgang könnte auf der Erde überhaupt kein Leben existieren.



Chlorophyll und die Photosynthese

Ohne Chlorophyll gäbe es den Prozess der Photosynthese nicht. Ohne Photosynthese gäbe es keine Pflanzen und ohne Pflanzen keine Tiere und Menschen. Das Chlorophyll ist also Ursprung allen Lebens und es ernährt diesen Planeten und seine Bewohner.

Das Chlorophyll hat eine Fülle von positiven Eigenschaften für den menschlichen Organismus. Eine sehr entscheidende ist die, dass durch das Chlorophyll der ganze Körper mit ausreichend Sauerstoff versorgt wird.

Der aufgenommene Sauerstoff kann durch das Chlorophyll länger in unserem Gehirn verweilen und dort effektiv genutzt werden. Das bedeutet, durch das Chlorophyll können wir besser denken.

Etwas Geschichte

1913 schrieb der Biochemiker Richard Willstätter seine Dissertation über Chlorophyll. Darin schrieb er, dass Chlorophyll fähig sei, mit Hilfe des darin gespeicherten Sonnenlichtes aus toter Materie lebende Substanz aufzubauen. Für seine Arbeit erhielt er 1915 den Nobelpreis.



Chlorophyll und Blut

Ein weiterer Nobelpreisträger, der Arzt Dr. Hans Fischer, fand heraus, dass die chemische Zusammensetzung von Chlorophyll fast identisch ist mit dem Blutfarbstoff, Chlorophyll ist ein starker Sauerstoffträger. Das Eisen im grünen Blatt ermöglicht die Bindung des Sauerstoffes im Blut.



Chlorophyll schafft überhaupt erst die Voraussetzung für ein gesundes Blut und eine gesunde Lymphe. Es hat auch eine positive Wirkung auf Herz und Nerven, wirkt durch seine hohen Basenwerte sehr positiv auf die Darmflora und fördert das Säuren-Basen-Gleichgewicht im Körper.

Chlorophyll und Biophotonen

Die Existenz der Biophotonen, als Träger des Lebenslichtes mit den darin enthaltenen Informationen und Ordnungskriterien, in jeder Zelle eines lebenden Organismus, ist längst nachgewiesen. Chlorophyll ist der einzige Stoff in der Natur, der das Licht der Sonne, als Quelle allen Lebens speichern kann und so unsere Nahrung lebendig macht.



Alle Zellen und Pflanzen, Tiere und Menschen enthalten tatsächlich Licht, welches seit den 70er Jahren durch Hochfrequenzphotographie, entwickelt von Prof. F.A. Popp, sichtbar gemacht werden kann. Quelle für dieses Lebenslicht ist das Licht der Sonne. In unserem Körper sterben in jeder Sekunde 10 Millionen Zellen. Dieser Verlust muss ersetzt werden. Das heißt, in unserem Körper wird ständig neues Leben erschaffen, und zwar aus den Zutaten, die wir ihm mit unserer Nahrung zuführen. Bekommt unser Organismus auf Dauer nur lichtschwache Nahrung, fehlen der Zell- und Lebenserneuerung die Voraussetzungen für Vitalität und Gesundheit. Der Alterungsprozess beschleunigt sich und die Anfälligkeit für Krankheiten nimmt zu. Jeder Mensch ist gut beraten, erstens seine Nahrung bewusst vitalstoffreich zusammenzustellen, und sich mit ausreichend Chlorophyll zu versorgen. Da dies nicht immer ganz einfach durch die normale Nahrung zu erreichen ist, empfehlen Ärzte und Ernährungsexperten die Zufuhr von flüssigem Chlorophyll